

数学科学学院 2019 年“硕博贯通”博士研究生招生办法

我院拟于 2019 年招收以下专业博士研究生：

招生院系或平台	招生学科和代码
数学科学学院（071）	数学（070100）
	统计学（071400）

一、 申请条件

申请人需符合《上海交通大学 2019 年博士研究生招生简章》中规定的申请条件和学院的补充条件：

- 1) 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。
- 2) 诚实守信，学风端正，无任何考试作弊、剽窃他人学术成果以及其他违法违规违纪受处分记录。
- 3) 申请人的身体和心理健康状况需符合教育部的规定。
- 4) 外语水平须符合下述条件之一：
 - ①全国大学英语六级成绩 ≥ 425 分，
 - ②新 TOEFL ≥ 90 分，
 - ③IELTS ≥ 6.0 分，
 - ④参加全英文授课学位项目并获得学位，
 - ⑤“上海交通大学博士生英语水平考试”（2018 年 3 月以后）成绩 ≥ 50 。

二、 申请流程

（一） 个人申请

1. 数学科学学院只接收秋季入学（9 月）学生并将于 2019 年四、五月份组织综合考核（具体复试时间另行通知），申请人在上海交通大学研究生招生网上报名并通过网上银行缴纳报名费，系统开放时间为 **2019 年 3 月 15 日至 4 月 20 日**，请根据学院要求准备申请材料。
2. 申请材料（请在系统里按规定提交）
 - 1) 《上海交通大学博士学位研究生报考登记表》（网报系统上信息填写完成后可打印下载）。
 - 2) 毕业院校的正式成绩单；应届硕士毕业生提供学生证和学籍认证报告。

3) 两封推荐信。(注:推荐信不需要考生携带纸质版,采用推荐信系统,由考生在网上报名时填写推荐人的信息和邮箱,系统自动发送邮件,推荐专家通过系统提交。)

4) 身份证。

5) 拟攻读博士学位的科学研究计划书。

6) 外语水平证明材料(全国大学英语六级证书、新 TOEFL 成绩单、IELTS 成绩单、全英文授课学位项目学位证书等)。

7) 导师招生意向书(请学生与所报考导师联系并取得签字确认)。

8) 获奖证书(如果有)。

9) 在学或工作期间的科研成果(含已取得的专利)、公开发表的学术性论文或专著等复印件(如果有)。

(注意:复试时请携带上述所有材料原件和复印件,对提供虚假材料的考生,不论何时,一经查实,即按有关规定取消复试或录取资格、开除学籍。)

(二) 资格初审

数学科学学院招考委员会将对申请人的资格进行初审,初审通过方可进入复试,初审结果将在学院网站公示。

1. 申请人需与学院签署“硕博贯通协议”;

2. 申请人若通过数学科学学院硕士研究生资格考试,则可进入复试。

(三) 综合考核

复试满分 300 分,包含专业测试 100 分,综合面试 100 分、导师/导师组评价 100 分。

专业测试:

专业测试形式为笔试(3 小时),考核内容如下:

数学专业:分析、代数、几何、随机、计算五个方向各 6 题,共 30 题,每题 10 分,要求考生选做其中 10 题,满分为 100 分;

统计学专业(包括统计学交叉平台):随机过程 6 题、高等数理统计 6 题、多元统计分析 4 题、生存分析 4 题,共 20 题,每题 10 分,要求考生选做其中 10 题,满分为 100 分。

综合面试:

主要考查考生的思想政治表现、学习动机、科研工作背景、学术研究经历,外语听力、口语能力等,综合评价考生的科学素养、知识结构、个人品性、创新能力和培养潜力等。

导师/导师组评价:

导师/导师组对学生的科研能力和综合水平进行考核。

三、 录取原则

1. 数学科学学院根据博士生招生计划，将“硕博贯通”和“申请-考核”博士生考生汇总在一起，按照复试总成绩（满分为 300 分）之和，由高分到低分依序录取，总成绩并列者，专业测试成绩高者优先。

2. 专业测试、综合面试、导师/导师组评价任意一项成绩在 60 分以下者（不含 60 分）为复试不合格，不予录取。

四、 其他事项

1. 对在报名或考核中有违规或弄虚作假等行为的，按《国家教育考试违规处理办法》及相关规定严肃处理。对在校生，将通知其所在学校，由其所在学校按有关规定给予处分，直至开除学籍；对在职考生，将通知考生所在单位，由考生所在单位视情节给予党纪或政纪处分。构成犯罪的，由司法机关依法追究刑事责任。

2. 政审或体检（所有复试考生都必须进行体检，具体时间、地点及安排请见研招网通知）不合格者，将取消其入学资格。

3. 我院不举办任何形式的辅导班，不提供历年试题、参考书籍和复习资料。

。

数学科学学院

2019 年 3 月 15 日